

# Produkthandhabungs-Informationsblatt

## Play-Tec® UV-stabilisiert PCR schwarz

### 1. Unternehmen

Name/Anschrift	<b>Röchling Industrial SE &amp; Co. KG</b> Röchlingstr. 1 • 49733 Haren (Ems)/Germany (DE) • Tel. +49 5934 701-0 info@roechling-plastics.com • www.roechling.com/industrial/haren
----------------	---

### 2. Produktbeschreibung

Produkt/Erzeugnis	Technisches Halbzeug
Norm-Kurzzeichen	PE-HD / PE 300
Charakterisierung	-
Hauptbestandteile	-
Kennzeichnungspflichtige Bestandteile	-
Klassifizierung gemäß REACh	Erzeugnis
Hinweise	-

### 3. Eigenschaften des Produktes

Form/Zustand	
Farbe	schwarz
Geruch	
Dichte	>0,96
Schmelzbereich	130 ... 135
Glasübergangstemperatur	-
Thermische Zersetzung	-
Flammpunkt	-
Zündtemperatur	-
Hinweise	-



### 4. Gefahrenhinweise

Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt

Hinweise

### 5. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Lagerungsempfehlung

Schutzmaßnahmen

Haltbarkeit

Hinweise

### 6. Transport

Transport

Verpackung

Hinweise

### 7. Hinweise zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel

Mögliche Verbrennungsprodukte

Erforderliche Schutzausrüstung

Hinweise

### 8. Hinweise zur Entsorgung

Wiederverwertbarkeit

Möglichkeit der Wiederverwertbarkeit prüfen.

EU-Abfallkatalog

Entsorgung

Abfallschlüssel-Nr.

Hinweise

### 9. Hinweise zur Kennzeichnung, Richtlinien und Verordnungen

Kennzeichnung gemäß EEC-Richtlinien –

Hinweise –

### 10. Informationen zu REACH

Information about REACH

Gemäß der EG-Richtlinie 1907/2006/EG (REACH), Artikel 3, Nr.3 handelt es bei unseren Produkten um Erzeugnisse, die nicht registrierungspflichtig sind. Die europäische Verordnung (EV) über Chemikalien Nr. 1907/2006 (REACH), die am 1. Juni 2007 in Kraft getreten ist, schreibt Sicherheitsdatenblätter (SDB) nur für gefährliche Stoffe und Präparate vor. Unsere Produkte sind gemäß REACH Erzeugnisse, daher gilt keine SDB- Vorschrift.

### 11. Sonstige Angaben

Sonstige Angaben

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Post-Consumer-Recycling Materialien sind Materialien, die in Haushalten, öffentlichen, gewerblichen und industriellen Einrichtungen nach deren Gebrauchsphase entstehen und nicht länger für ihren vorgesehenen Zweck verwendet werden können.